



### Plus de flexibilité en cuisine avec la fonction Bridge

Chaque fois que vous cuisinez, vous pouvez choisir la meilleure configuration des zones de cuisson. La fonction Bridge vous permet de coupler deux zones de cuisson pour créer une seule zone pour cuisiner avec des grands ustensiles.

## Bénéfices et Caractéristiques



### Maximisez vos possibilités culinaires

Les zones de cette table de cuisson à induction s'adaptent parfaitement à pratiquement toutes vos casseroles, quelles que soient leur taille et leur forme.

- Table de cuisson à bords biseautés
- Couleur: Noir
- Contrôle lumineux
- Affichage numérique pour chaque zone
- Zone(s) induction avec fonction booster
- Automatique chauffage rapide
- Fonction minuterie
- Sécurité enfants
- Signal sonore avec option d'arrêt
- Foyer: Induction, 2300/3200W/210mm
- Foyer: Induction, 2300/3200W/210mm
- Foyer: ,
- Foyer: ,
- Foyer: Induction, 1400/2500W/145mm
- Foyer: Induction, 1800/2800W/180mm



### Système Hob2Hood, fini la fumée dans votre cuisine

Grâce au système Hob2Hood, plus besoin de régler votre hotte, la table s'occupe de tout. Une fois la table de cuisson active, l'éclairage de la hotte s'enclenche et les capteurs thermique adaptent la puissance d'aspiration.



### Passer instantanément à la température requise

D'un simple effleurement du niveau de cuisson désiré, les commandes à accès direct de cette table de cuisson vous permettent de régler la température avec une extrême précision.

### Toujours propre!

La surface de la table de cuisson est parfaitement plate et résistante. Et parce que la surface entourant les récipients reste froide, les éclaboussures ne cuisent pas et n'adhèrent pas à la surface.

### Fonction booster, idéale pour porter l'eau en ébullition très rapidement

Activez la fonction booster pour porter votre eau à ébullition en un temps record.

## Spécifications techniques

Dimensions d'encastrement HxLxP (mm):	44x560x490
Dimensions LxP (mm)	590x520
Optional accessories	No
Longueur de câble (m)	1.5
Tension(Volts)	220-240/400V2N

